Issue Classification

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination	
09/854,321	GROSDIDIER ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Anh-Vu H. Ly	2616	_

ORIGINAL								CROSS REFEREN	ICE(S)				
CLASS SUBCLASS 370 235			SUBCLASS	CLASS		SUBCLAS	SS PER BLOCK	S PER BLOCK)					
			235			11				m * *			
11	NTER	NAT	ONAL	CLASSIFICATION									
Н	0	4	L	12/26					7 - 1 - 2 1 - 2		* *		
			ă.	.1				* * *	1 7 2 3 2				
ż		-1 -1		1	- 8-57-54	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Nige 1				+1		
		\$ 5		· 1									
		*		\cdot \cdot I_{i} \cdot \cdot \cdot									
Anh-Vu Ly October 10, 2006 (Assistant Examiner) (Date) (Legal Instruments Examiner) (Date)						CI SUPERVISOR' (Primary E	HI PHAM Y PATENT EX	O.G. O.G. Print Claim(s) Print Fig.					

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant								□СРА			☐ T.D.			☐ R.1.47				
Final	Original		Final	Original	- 1 1 1 1 1 1 1	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1			31	-		61			91	6) 6)		121			151			181
	2			32	ļ		62			92			122			152			182
	3			33			63			93			123			153	4		183
2	4			34	- 3		64	# - 1 pr/ 1		94	4.5		124			154	_#		184
3	5			35	7.5		65			95			125	7		155			185
	8			36			66			96	ř		126			156	8 1.1		186
4	7			37			67	30		97			127			157	1		187
5	8	- 		38	7		68			98			128			158	100		188
6	9	5		39_	- 4		69	i A.		99			129	- i		159			189
7	10			40	1 1		70	100		100	2 T		130			160	a ya		190
	14			41			71	1.5		101			131			161			191
8	12			42			72			102			132			162	Y .		192
9	13			43			73	7		103			133			163	** 1 23		193
	14			44			74			104	1 1, 1		134			164			194
10	15	,		45			75			105	2 0		135			165			195
11	16	â		46			76	1 1		106			136			166	. 4		196
12	17			47	ļ ļ		77	1 0		107			137			167	1		197
	18			48			78			108			138			168			198
13	19			49			79			109	al:		139			169			199
14	20	4 T.		50	5		80			110	laren .		140	1		170			200
	21			51			81			111			141			171			201
	22			52			82			112	ļ.		142			172	9		202
	23			53	į Į		83	3.5		113			143	<u> </u>		173	1		203
	24			54			84			114			144			174			204
	25			55			85			115			145			175	15, 27		205
	26			56			86			116			146			176			206
	27			57			87			117			147			177			207
<u></u>	28			58			88			118			148			178			208
	29			59			89	'		119			149			179			209
	30			60	*		90			120			150	L		180	que.	ļ	210